



ХИТ СЕЗОНА

ХИТ СЕЗОНА, рекламно-информационное издание
№ 07 (134) Сентябрь – Октябрь 2021

**РАБОТЫ
НА УЧАСТКЕ
В СЕНТЯБРЕ
И ОКТЯБРЕ**

**ЗАПОЛНЯЕМ
ОСЕННЮЮ
КЛУМБУ**

**ОБРЕЗКА
ДЕРЕВЬЕВ
И КУСТАРНИКОВ**

**РЕЦЕПТЫ
ДЛЯ ЗАГОТОВОК**



FERTIKA

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ
ДЛЯ ГАЗОНА

ФЕРТИКА Газонное. Осень
НРК 6:13:36 + Ca + S + МИКРО

- Комплексное гранулированное удобрение, пролонгированного действия
- Содержит все необходимые макро- и микроэлементы в оптимальном соотношении
- Повышенное содержание фосфора и калия обеспечивает хорошее укоренение травосмесей и способствует формированию мощной корневой системы
- Обеспечивает хорошую перезимовку растений и, в целом, высокую сохранность газона
- **Упаковка: пакеты по 5, 10 и 25 кг**

Состав



Формула	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Ca	MgO	SO ₃	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn
%	6	13	36	0,55	0,4	0,7	0,09	0,08	0,16	0,16	0,008	0,09



Способы и программа внесения



При закладке газона: в осенний период в разрыхленный верхний слой почвы вносят сухое удобрение из расчета 6-10 кг на 100 кв. м и тщательно все перемешивают. Поверхность почвы выравнивают, слегка уплотняют и поливают.

В период вегетации: скашивают траву обычно один раз в неделю. После каждого второго скашивания проводят подкормку из расчета 2-3 кг удобрения на 100 кв. м газона. Удобрение разбрасывают по поверхности газона. Для более равномерного распределения половину нормы рассыпают вдоль участка, а половину – поперек. После этого газон поливают.

FERTIKA РЕКОМЕНДУЕТ!

ФЕРТИКА Осеннее

НРК 5:21:31 + Mg + Ca + S + МИКРО

- Комплексное гранулированное удобрение
- Рекомендуется для плодовых и декоративных деревьев и кустарников, луковичных культур
- Содержит повышенное количество фосфора и калия, которые особенно необходимы растениям в осенний период
- Обеспечивает хорошую приживаемость саженцев после посадки и формирование мощной корневой системы
- Обеспечивает благоприятные условия для укоренения и дальнейшего развития луковичных растений

- Способствует полному вызреванию побегов, успешной перезимовке растений и лучшему развитию плодовых почек
- **Упаковка: пакеты по 1, 2,5 и 5 кг**



16+

Реклама

СОДЕРЖАНИЕ

- 04** стр РАБОТЫ НА УЧАСТКЕ
В СЕНТЯБРЕ И ОКТЯБРЕ
- 08** стр ЗАПОЛНЯЕМ
ОСЕННЮЮ КЛУМБУ
- 12** стр ОСОБЕННОСТИ ОСЕННЕЙ
ОБРЕЗКИ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ
- 18** стр ПРОСТЫЕ РЕЦЕПТЫ
ДЛЯ ЗАГОТОВОК

SAD.RU
Интернет-магазин

listok

FERTIKA

РАДИГРИН

ZION
ИОННЫЙ СУБСТРАТ



16+

«Рекламно-информационное издание «ХИТ СЕЗОНА»,
№ 07 (134) Сентябрь – Октябрь 2021
Учредитель: ООО «ХСГ», 620137,
г. Екатеринбург, ул. Советская, 44, кв. 145-146.
Рекламно-информационное издание зарегистрировано в
Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи
информационных технологий и массовых коммуникаций по
Свердловской области.
Свидетельство ПИ № ТУ 66-00686 от 19.05.2011 г.
Адрес издателя и редакции: 623700, Свердловская область,

г. Берёзовский, Режевской тракт, 15 км, д. 5А.
Телефон: (343) 3-789-789. Для писем: 623700, г. Берёзовский,
Режевской тракт, 15 км, д. 5А.
E-mail: market@hitseason.ru
Главный редактор – Сеничева Ю. В.
Отпечатано в типографии ООО «АртесПринт»
Адрес: 620023, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул.
Ухтомская, дом 45, литер А.
Дата выпуска: 31.08.2021
Тираж: 3000 экз. Заказ: №1375

Распространяется бесплатно.
В журнале использованы материалы из сети Интернет.

Редакция может не разделять точки зрения авторов
публикуемых материалов, не обязана вступать в переписку
и предоставлять справочную информацию.

За точность и содержание предоставленных материалов,
в соответствии с законом РФ о рекламе, ответственность
несут рекламодатели.

РАБОТЫ НА УЧАСТКЕ В СЕНТЯБРЕ И ОКТЯБРЕ



СЕНТЯБРЬ

С приходом осени температура воздуха постепенно снижается, все чаще идут дожди. Наши предки величали этот месяц «хмурень». Такое название характеризует сентябрь с не самой хорошей стороны. Однако, иногда природа нас «радует», и наступает период, который в народе зовется «бабье лето».

Деревья готовятся к холодам и начинают менять цвет листьев с ярко-зеленого до красного, желтого и бурого. Затем листья вянут и опадают, застывая землю пестрым ковром.

На участке забот еще хватает: есть еще и уборочные, и посадочные работы. Также культурам необходим уход. Далее перечислим, что предстоит сделать садоводам в сентябре.

УХОД

Не пренебрегайте в сентябре поливами почвы. Если погода засушливая и почва сухая, землю нужно как следует пропитать. Многолетним культурам перед зимовкой нужно насытить корни влагой. Желательно совместить поливы с внесением удобрений. Самые необходимые элементы для растений сейчас, это фосфор и калий. Эти минералы питают почву, делая ее плодородной на будущий год и помогают растениям окрепнуть перед зимним периодом. Для удобства садоводов

выпускаются комплексные осенние подкормки. В таких составах азот присутствует в минимальных количествах, так как осенью уже не нужен, чтобы не спровоцировать рост листовой массы.

Продолжаем проводить санитарные обрезки деревьев и кустарников: удаляем сухие и больные ветки. У отплодоносившей малины нужно удалить прошлогодние одревесневшие побеги, оставив молодые зеленые ветки. Их лучше связать и пригнуть к земле для успешной зимовки.

У многолетних цветов обрезаем наземную часть по окончании цветения, оставляя 10 см. Это касается пионов, флоксов, лилий, астильб, гладиолусов, колокольчиков, дельфиниумов и др. Поливы прекращаем. Луковичные культуры после срезки, спустя 2-3 недели можно будет выкопать для хранения. Георгины в начале сентября окучиваем на высоту 15 см и после заморозков выкапываем для последующего хранения до весны. Цветочные культуры, оставшиеся зимовать на участке, для профилактики заболеваний обработайте противогрибковыми препаратами: Бордоской жидкостью, Фитоспорином или золой.

Также требует внимание газон. В сентябре в последний раз его подстригают, пропалывают, очищают от засохшей травы, затем удобряют. В качестве подкормки подойдет двойной суперфосфат

(50г на 1 кв.м.) Если погода будет засушливая, его необходимо будет поливать. Полезно провести аэрацию газона. Это позволит корневой системе получить кислород. Для этого можно использовать аэратор для газона или проколоть травяной ковер вилами на глубину 10 см через каждые 30 см.

ПОСАДКА

В сентябре активно занимаются посадками или пересадками ягодных кустарников: малины, смородины, жимолости, крыжовника и т.д.

Также в этом месяце высаживаются луковичные цветы: тюльпаны, нарциссы, лилии, крокусы, подснежники, клематисы и др. Почва для них должна быть подкормлена за 2-3 недели до посадки.

В это же время можно заняться размножением цветочных многолетников с помощью деления. Для этого кустики выкапывают и разделяют на части вместе с корневой системой. Затем рассаживают на новые места.

СБОР УРОЖАЯ

Пришло время уборки поздних сортов яблок и груш. Для длительного хранения подходят плоды без изъянов. Их собирают, когда они без труда снимаются с плодоножки, не дожидаясь, когда они опадут сами. Чтобы не повредить ветки, плоды снимайте

аккуратно. Лучше начинать сбор с нижних веток. Для успешного хранения плоды лучше хранить с опилками.

В начале сентября проводим уборку картофеля, предварительно убрав ботву. Перед тем, как отправлять корнеплоды на хранение, обязательно просушите их.

Также в сентябре, до прихода заморозков убирают свеклу, репу, редьку, тыкву и цветную капусту. Последнюю, можно оставить с корневой системой и отправить в погреб. В таком виде у капусты еще будет время подрасти.

Морковь убираем после заморозков. Так улучшится ее лежкость.

ПОЛЕЗНО

На освободившуюся почву, после сбора урожая, можно посеять сидераты. Они обогатят почву полезными элементами. Подойдут для этой цели зимостойкие культуры, такие как: горчица, горох, вика, клевер и фацелия.

ОКТАБРЬ

Природная особенность этого месяца – обильный листопад и осадки. Не зря, в старину на Руси октябрь называли «грязник». Затяжные дожди и мокрый дождь – частый спутник десятого месяца в году. Световой день немного убавился, тепла от солнца земля уже получает мало. На участке у садоводов все работы сводятся в подготовке к зимнему периоду.

УХОД

У деревьев перед приходом зимы перекапываем приствольные круги. После сброса листьев можно приступать к осенним профилактическим работам. Перед этим необходимо зачистить стволы, чтобы убрать вредителей и обрезать сухие ветки. Стволы нужно побелить, а приствольные круги замульчировать. Не забываем защитить стволы от грызунов. Стараясь не передавить, перевязываем нижнюю часть дерева мешковиной или лапником. Для дополнительной защиты, вокруг деревьев раскладываем приманки или ловушки.

Розы на зиму нужно окучить и укрыть также как гортензии, рододендроны и другие теплолюбивые культуры, которые не переносят низких температур.

ПОСАДКА

Примерно в середине октября можно

заниматься посадкой озимых культур. Это могут быть зимостойкие сорта таких культур, как лук-севок, чеснок, редис, петрушка, укроп и морковь. Можно также посеять озимые сидераты: рожь или пшеницу. Почву в местах посадок луковичных под зиму, для надежности лучше замульчировать. Так посадочный материал лучше укоренится.

СБОР УРОЖАЯ

В октябре убираем последний урожай на участке: корневой сельдерея, петрушку, хрен, лук-порей, капусту. Собственно все то, что осталось на участке, необходимо до прихода зимы убрать. После уборки капусты, для поддержания чистоты и профилактики от зимующих вредителей, выкапываем кочерыжки. В октябре заканчивается сбор урожая в теплицах. После уборки культур нужно перекопать грунт и помыть помещение от загрязнений. После этого продезинфицировать почву и все поверхности в теплице.

ПОЛЕЗНО

Пока земля не замерзла, заготовьте почву для посадки весенней рассады. Грунт нужно освободить от сорняков и продезинфицировать. Для этого мешки с грунтом можно оставить, например на не отапливаемом балконе. Низкие температуры уничтожат все патогены.

Осенью «тяжелым» почвам желательно провести работы по улучшению: внести компост, раскислители почвы, перепревшие опилки и минеральные подкормки. Полезно после заморозков перекопать верхний слой крупными комками, чтобы личинки насекомых, ушедшие в спячку, оказались на поверхности почвы и не смогли пережить зиму.

Желательно в конце садового сезона почистить весь инструмент. Очистите от земли полольники, разрыхлители, тяпки и лопаты. После этого лучше инструменты продезинфицировать, чтобы не передать на культуры возможные заболевания.

Осушите все накопительные емкости, сверните шланги, слейте воду в системах полива, достаньте насос. Просушите все и уберите на хранение.

Все работы в сентябре и октябре перечислены. Переделайте их на вашем участке и все растения смогут успешно перезимовать. Весной, после сделанных работ осенью, забот будет меньше, а здоровых культур – больше.



Краска садовая LISTOK®, 1,5 кг



Секатор LISTOK® ПРОФИ с наковальней



Мотыжка LISTOK® ПРОФИ садовая



Совок LISTOK® ПРОФИ посадочный большой



Совок LISTOK® ПРОФИ универсальный

ЧЕРЕНКУЕМ ПЕЛАРГониЮ С РАДИГРИН!

Один из способов черенкования

1. Берем хорошие, здоровые черенки пеларгонии не менее 2-3 междоузлий, оставляем несколько верхних листочков, нижние удаляем.



2. Разводим Радигрин «Красный» с водой (кипяченая, остывшая) в пропорции 1:150 (1 мл Радигрин 150 мл Воды).



3. Разливаем по небольшим стаканчикам, 1-2 см на дно.



В подготовленную емкость с раствором погружаем черенок и размещаем в проветриваемый парник, периодически опрыскиваем растение из пульверизатора по листу чтобы не допустить увядания.

4. Ждем появления каллюса (набухания нижней части черенка), после появления каллюса заменяем раствор чистой водой и ждем появления корней. Важно, заменить раствор на воду до появления корешков т. к корешки очень нежные и могут подгореть!



РАДИГРИН





ВЛАГОСТОЙКИЕ БРИКЕТЫ

НОВЫЕ ЭФФЕКТИВНЫЕ СРЕДСТВА
ДЛЯ БОРЬБЫ С ГРЫЗУНАМИ



**В СМЕРТЕЛЬНОМ
ПОЕДИНКЕ
С ГРЫЗУНАМИ
ВСЕГДА
ПОБЕЖДАЕТ «ЭФА»!**



- ОБЕСПЕЧИВАЮТ РОТАЦИЮ РОДЕНТИЦИДОВ БЛАГОДАРЯ РАЗЛИЧНЫМ ЯДАМ-АНТИКОАГУЛЯНТАМ ХРОНИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ;
- МАКСИМАЛЬНО ОТВЕЧАЮТ ПИЩЕВЫМ ПРЕДПОЧТЕНИЯМ ГРЫЗУНОВ;
- ОТЛИЧНО РАБОТАЮТ В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ И В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ ГОДА (В СУХИХ И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ, НА МУСОРНЫХ СВАЛКАХ, НЕЗАСТРОЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ, В ПРИРОДНЫХ ОЧАГАХ ИНФЕКЦИЙ);
- ГАРАНТИРУЮТ 100% ГИБЕЛЬ ГРЫЗУНОВ ДАЖЕ ПОСЛЕ ОДНОКРАТНОГО ПОЕДАНИЯ ПРИМАНКИ.

НОВИНКА-2021 СУПЕРВЛАГОСТОЙКИЕ БРИКЕТЫ!

Зерновые брикеты-полусферы различных цветов и ароматов с **МАКСИМАЛЬНЫМ СОДЕРЖАНИЕМ ПАРАФИНА** для длительной сохранности приманки:

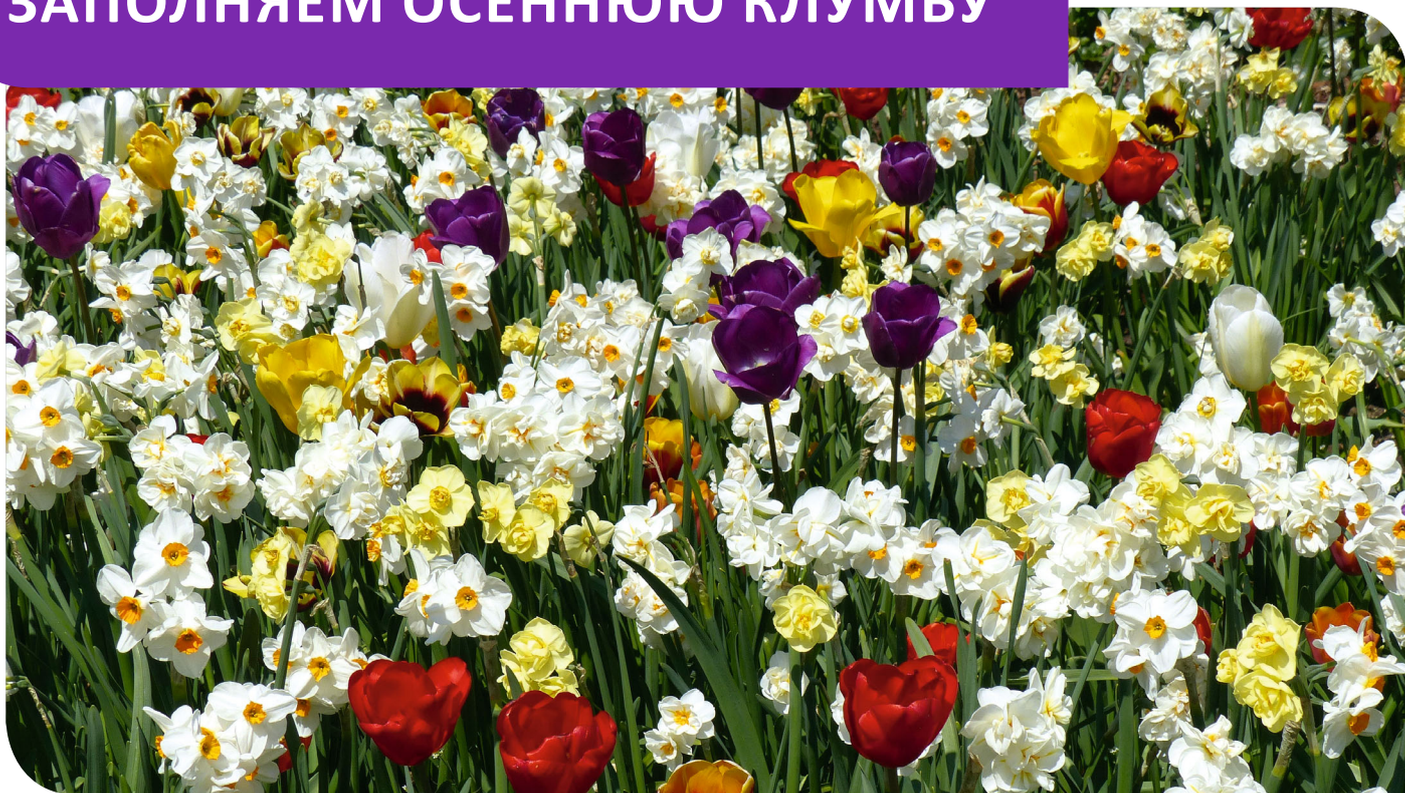
- красные – со вкусом зерна (без ароматических добавок);
- синие – со вкусом рыбы;
- зеленые – с ароматом пива.

www.prok.ru
www.agrovit87.ru



16+
Реклама

ЗАПОЛНЯЕМ ОСЕННЮЮ КЛУМБУ



Весной, раннецветущие виды луковичных цветов оживляют участок, особенно, когда на почве еще лежит снег.

Луковица – это видоизменённый подземный побег с мясистыми либо плёнчатými основаниями листьев, которые растут из утолщенного основания (донца). Луковица также служит органом вегетативного размножения.

Луковичные растения принято разделять на две категории. Одну высаживают осенью, вторую весной.

С приходом осени цветоводы начинают планировать, какие цветущие виды растений заполнят их клумбы.

Раньше остальных зацветают мелколуковичные цветы: пролески, мускари, крокусы, подснежники, рябчики и ландыши. Также к мелколуковичным относят малоизвестные цветоводам виды: хионодоксы, мускари, пушкинии и трителейи.

Эти миниатюрные и кажущиеся на первый взгляд хрупкими растения, являются чрезвычайно выносливыми. Они способны выдержать даже сильные заморозки и снегопады. Эти культуры просты в уходе и хорошо размножаются самостоятельно. Подходят для выращивания, как в классических цветниках, так и в контейнерах.

Пролески, нарциссы и хионодоксы отлично вписываются у берега водоемов, поскольку хорошо чувствуют себя на влажных участках.

Луковичные культуры способны успешно расти на одном месте несколько лет. Что касается периода высадки луковиц в грунт, первым, в августе высаживают безвременник. В конце августа – начале сентября, сажают мелколуковичные культуры: крокусы, пролески, хионодоксы, рябчики. В начале второй декады сентября сажают нарциссы. Примерно через неделю за нарциссами – гиацинты. В конце сентября – начале октября высаживают тюльпаны.

Приведем краткое описание луковичных культур для осенней посадки.

ТЮЛЬПАН

Благодаря разнообразию окрасок, количеству форм и сортов, тюльпана можно назвать лидером среди луковичных культур. В настоящее время выведено более четырех тысяч сортов.



Лепестки имеют самую разнообразную окраску. От белоснежной до насыщенно фиолетовой. Форма также варьируется и может быть овальной, махровой, бахромчатой и т.д.

Для удобства тюльпаны подразделяют на 15 классов, которые, в свою очередь, подразделяются на 4 группы: раннецветущие, среднецветущие, позднецветущие и дикорастущие виды, включая их гибриды. Самым популярным считается класс Триумф. Также стоит выделить класс Простой, тюльпаны Дарвиновы гибриды, класс Бахромчатые и конечно же Махровый.

Каждый год селекционерами выводятся новые удивительные сорта, от которых сложно отказаться, например хамелеоны, которые каждый год раскрываются с новым цветовым оттенком.

Высаживают тюльпаны в расчете на квадрат 25х25 см не менее 10 штук. Хорошо растут эти цветы на солнечных открытых местах с легкой суглинистой почвой.

Тюльпаны прекрасно смотрятся в букетах, а также на клумбах и бордюрных композициях.

Цветам легко удастся перенести климат пустынных, горных и степных районов. А также суровые зимы и засушливое лето.

НАРЦИССЫ

Этот род насчитывает около 60 видов.



Цветок источает весьма терпкий, но приятный аромат. Выращивать нарциссы просто. К почве они не прихотливы. Любят солнышко, но могут переносить небольшую тень. Луковицы на зиму можно не выкапывать. На одном месте они могут расти до 5 лет, образуя большие гнезда луковиц. Весной нарциссы просыпаются уже при температуре почвы 5°C.

Ежегодно пополняется количество сортов нарциссов. Форма цветов и оттенков бывает от белоснежного цвета до бело-оранжевого. Сейчас усилия селекционеров направлены на создание сортов с зеленым глазом в центре цветка, а также сортов, цветки которых больше напоминают орхидею, чем нарцисс. Мода на эти цветочные постоянно меняется. Стоит обратить внимание на разнообразие махровых видов, а также крупнокорончатые и нарциссы с расщепленной коронкой.

КРОКУС

С крокусами часто олицетворяют приход весны. Бокаловидные соцветия крокуса распускаются на коротком цветоносе оранжевого, желтого, пурпурного, лилового, голубого, кремового или белого цвета. Это не высокий цветок, до 17 см в высоту. Листья линейные, темно-зеленые, с продольной серебристой полосой. Цветок воронковидный,



наружные доли околоцветника длиннее внутренних. Весеннее цветение длится до 25 дней. Наиболее популярны крупноцветковые гибриды.

Очень красиво смотрятся густые посадки крокусов (200 луковиц на 1м²). Высаженные в массу, они прекрасно подходят для создания крокусовых лугов. Глубина посадки примерно три высоты луковицы. Одна луковица в год обычно дает три детки.

ХИОНОДОКСА

Нежнейшая хионодокса является первоцветом и распускается ранней весной, когда только начинается таяние снега. Внешний вид цветка выделяется среди других первоцветов какой-то неповторимой изысканностью лепестков.



Это невысокое цветочное растение семейства лилейных. Цветок имеет длинные ланцетные листья. Его изящные звездчатые цветки из 6 лепестков сгруппированы в рыхлые кисти. Луковицы хионодоксы совсем маленькие – до 3 см в длину и почти вдвое меньше в ширину.

Предпочитает цветок питательную почву с нейтральной реакцией и умеренной влажностью. Идеальной, для него будет лесная земля. Хионодокса отлично разрастается. Чтобы цветок не терял своей декоративности, раз в несколько лет, желательно растение пересаживать в другое место.

Чаще всего на участках встречаются голубые хионодоксы. Но розовые, сиреневые и белые сорта смотрятся ничуть не хуже. А уж до чего они очаровательны все вместе.

БЕЗВРЕМЕННОК

Красивое многолетнее растение, которое популярно у садоводов благодаря



Сажалка LISTOK® для луковиц



Совок LISTOK® ПРОФИ для внесения удобрений, прямой



Совок LISTOK® универсальный



Совок-нож LISTOK® ПРОФИ универсальный



МАКСИМ-ДАЧНИК
ЗЕЛЕНАЯ АПТЕКА, 2 мл



неприхотливости и прекрасному внешнему виду. Цветет весной или осенью, покрываясь белыми, розовыми или желтыми цветками с шестью лепестками, которые напоминают колокольчик. Держатся цветки до 4 недель.

Безвременник растет на одном месте около 7 лет, но из-за того, что луковица активно разрастается, рекомендовано пересаживать культуру раз в 3 года. Причём август считается лучшим временем для этого.

Несмотря на то, что это неприхотливое растение, лучше всего оно произрастает в рыхлом и плодородном грунте. Главное, не заливать растение водой, поскольку избыточная влага вредна безвременнику и может стать причиной развития грибка. Поэтому, при выборе места посадки следует избегать слишком заболоченных участков.

Это растение очень популярно у садоводов благодаря своей стойкости к заболеваниям и вредителям.

Единственным опасным недугом для этого растения является серая гниль. Чаще всего гниль появляется в результате обильного полива или осадков. Проявляется в виде серых влажных пятен на листьях.

ПУШКИНИЯ

Растение относится к семейству спаржевых. Название цветок получил в честь русского химика Мусина-Пушкина, поскольку он первым привез пушкинию с Арабата. Из-за внешнего сходства с гиацинтом, этот цветок иногда называют карликовым гиацинтом.

Пушкинию многие садоводы, считают одной из самых привлекательных первоцветов в саду. Эти миниатюрные кустики вырастают до 20 см в высоту. У его основания стебля располагаются несколько листьев темно-зеленого цвета, которые растут строго вертикально. Соцветия этого цветка похожи на миниатюрные колокольчики нежных голубых оттенков.



Пушкиния так же, как и безвременник, хорошо разрастается и раз в 5 лет лучше отделить ее деток по окончании цветения. Выкопанные молодые луковички нужно хранить в прохладном месте до осенней посадки.

ТРИТЕЛЕЙЯ

Это клубнелуковичное растение насчитывает 10 видов. Второе название цветка – бродия. Высота многолетника составляет 50 см. Узкая листовая пластина отсыхает к началу цветения. Стебель длинный и узкий. Сине-фиолетовые цветы трителейи по форме напоминают колокольчики. На одном цветоносе может развиваться 10 цветков. При осенней посадке зацветает в июне, при весенней – в августе.



Растение любит тепло и не переносит высокую влажность. Лучше посадить цветок на возвышенность. Клубнелуковицам нужна легкая и дренированная почва. В период активного роста бродия нуждается в регулярном поливе.

Трителейя привлекает садоводов за обильное и продолжительное, до трех недель, цветение. Она отлично подходит для одиночных посадок, альпинариев или в качестве бордюра.

РЯБЧИК

Это луковичное растение похоже на цветок колокольчик, его головка смотрит вниз и окрашена крапинками в шахматном



порядке. Своим насыщенным фиолетовым цветом, рябчик хорошо выделяется на фоне зеленой травы. Длина венчика у цветка около 3,5 см. Листья в длину до 9 см растут, как-бы обнимая стебель. Названием своим, цветок обязан форме бутона, напоминающего стакан. Зацветает растение весной, во время таяния снега.

Отличительной чертой рябчика, является наличие тоненьких завивающихся усиков, благодаря которым хрупкое растение может цепляться за соседей и устоять от порывов ветра.

Место для посадки рябчика или фритиллярии, следует выбирать безветренное, например у забора или высоких кустов. Слишком влажная почва может привести к гибели растения. Пересадка цветка рекомендуется через пять лет. Оптимальное время для посадки – начало сентября. Глубина посадки – три высоты луковицы.

Обычно полив этого цветка не требуется. Ему достаточно естественных осадков. Но если погода засушливая, полив рябчику потребуются не частый – 2 раза в месяц.

В групповых посадках, цветок хорошо смотрится среди разных сортов своего вида. Выбирая соседей, учитывайте тот факт, что растению требуется редкий полив.

Посадка рябчика, помимо внешней красоты, принесет садоводам и пользу. Дело в том, что луковица имеет весьма неприятный запах, который отгоняет крота и медведку с участка.

Для создания ярких композиций советуем высаживать луковичные культуры группами. Выбрав несколько видов растений, можно добиться практически непрерывного цветения с начала весны до осени.

SAD.RU

Интернет-магазин

ТОВАРЫ ДЛЯ САДА И ДАЧИ



ОДИН ИЗ КРУПНЕЙШИХ ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИНОВ ТОВАРОВ ДЛЯ САДА И ДАЧИ В РОССИИ

- Более 50 000 тысяч наименований товаров
- Принимаем заказы 24 часа в сутки
- Накопительная система скидок
- Множество точек самовывоза
- Доставка по всей России с 2020 года

ООО «Идеальный сад», ОГРН 1146670027020
Свердловская обл., г. Берёзовский, Режевской тракт 15 км, здание 5а, оф. 203

ОСЕННИЕ ЛУКОВИЧНЫЕ В ПРОДАЖЕ!

8 (343) 216-64-41

16+

Реклама

КРАСКА И ПОБЕЛКА ДЛЯ САДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ

listok



СОСТАВ

Акриловый полимер, агротехнические добавки, мел, вода.
ТУ 2316-002-93649182-2008

НАЗНАЧЕНИЕ

Для окраски стволов и сучьев деревьев. Образуется дышащее белое матовое покрытие. Защищает от солнечных ожогов и насекомых-вредителей.

РАСХОД

При однослойном покрытии – 140-160 г/м².



СОСТАВ

Мел, агротехнические добавки, вода.
ТУ 5743-010-93649182-2009

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением краску тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой, но не более 10%. Поверхности, ранее покрытые мелом, очистить. Непрочно держащееся покрытие удалить. Краску наносить на подготовленную поверхность кистью, валиком либо краскораспылителем.

ТЕМПЕРАТУРА

Применять при температуре не ниже +5 °С.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

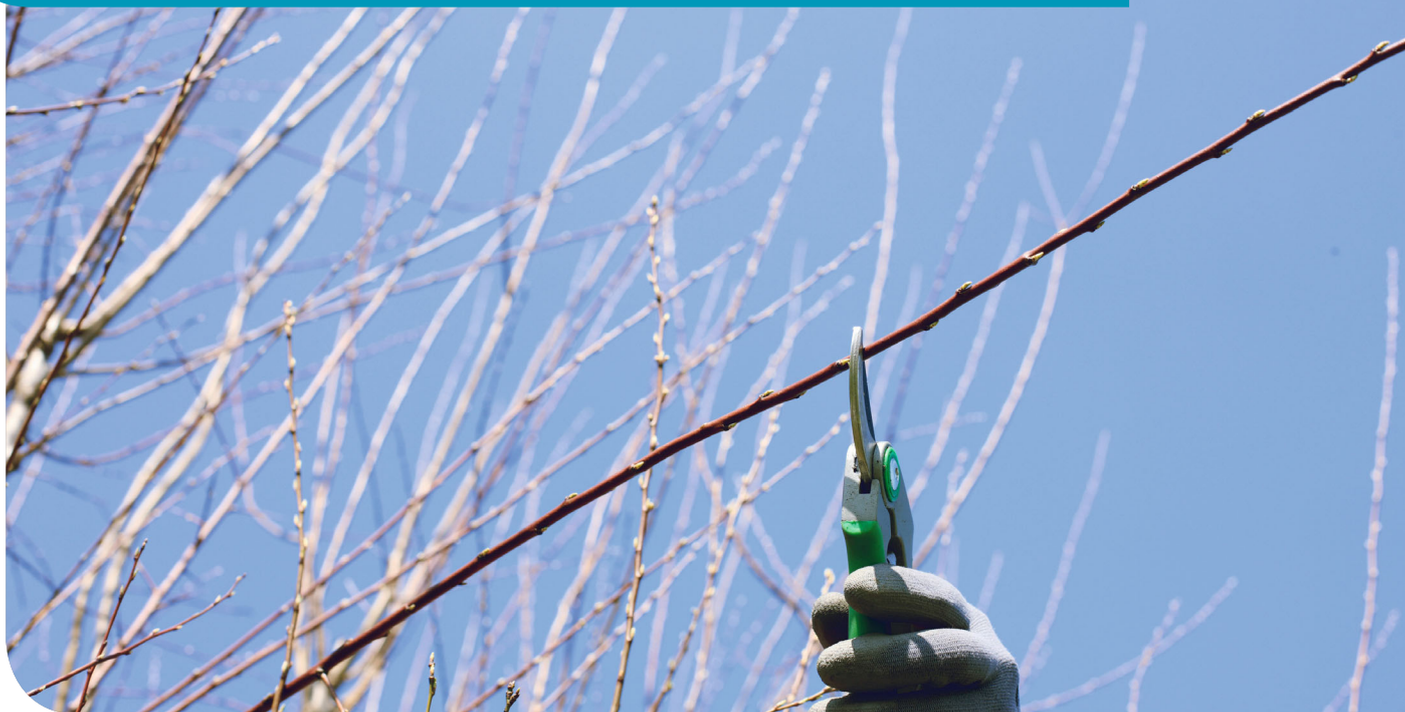
1 час. Полное формирование слоя плёнки через 24 часа.

WWW.LISTOK.TM

16+

Реклама

ОСОБЕННОСТИ ОСЕННЕЙ ОБРЕЗКИ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ



Обрезка деревьев и кустарников является обязательной работой садоводов для того, чтобы культуры не болели, правильно развивались и хорошо плодоносили.

Различают 3 вида обрезки: формирующая, омолаживающая и санитарная.

Формирующую, проводят с целью создания определенной формы. При такой обрезке можно равномерно вырастить скелетные ветви, усилить рост боковых побегов, увеличить густоту кроны и, конечно же, регулировать интенсивность цветения и плодоношения.

Формирующие обрезки являются необходимым условием для декоративных культур. Обрезка таких пород придает им красивый эстетичный вид, что является их главным предназначением. У плодородных культур, формирующая обрезка помогает поддерживать их в здоровом состоянии. Удаляются загущающие крону ветки, перекрещивающиеся и неразвитые. В результате, оставленные побеги получают в нужном объеме освещение и кислород для развития полноценных соцветий.

Санитарная обрезка подразумевает удаление засохших, сломанных или больных ветвей и поросли. Ее можно проводить в течение всего вегетативного периода. Обрезка должна производиться до здоровой ткани, а где возможно – до ростовой почки, которая

затем даст новый побег. Кроме того, санитарная обрезка уничтожает возможные очаги инфекции.

Омолаживающая обрезка показана культурам, потерявшим свою декоративность, взрослым деревьям и кустарникам с низким плодоношением и при усыхании вершин.

У каждой культуры свои правила и степень обрезки. От прищипки увядших цветов или молодых приростов, до удаления крупных скелетных ветвей. Это зависит от многих факторов культур, таких, как: тип кроны, места формирования завязей, сроки пробуждения и многие другие особенности выращивания.

Начинающие садоводы часто задаются вопросом: когда лучше обрезать деревья и кустарники, весной или осенью. Это очень важный вопрос, ответ, на который мы раскроем в этой статье.

Плодовые деревья: яблоки, груши, сливы, персики, абрикосы, – рекомендуется обрезать только весной. Они имеют довольно толстые ветки, и их открытая древесина может быть уязвима в период сильных заморозков, а также служить источником для инфекции. Некоторые садоводы обрезают ненужные ветки осенью опасаясь забыть или не найти эту ветку весной. Чтобы не потерять такую ветку, которую лучше обрезать весной, советуем обвязать ее яркой лентой и

таким образом пометить. Весной не составит труда найти нужную ветку и обрезать, без риска повредить зимой дерево.

ОБРЕЗКА ДЕКОРАТИВНЫХ КУСТАРНИКОВ

У видов с ранним цветением на стеблях предыдущего сезона (сирень, чубушник крупнолистная гортензия, бело-цветущие сорта спиреи, барбарис Тунберга), осенью проводится только санитарная и омолаживающая обрезка.

Метельчатые и древовидные гортензии обрезают осенью. У древовидных видов побеги обрезаются на 1/3. У метельчатых гортензий обрезаются только соцветия.

Клематис отправляем на зимовку с осенней обрезкой, в зависимости от принадлежности к конкретной группе. У клематиса первой группы обрезки удаляются сильно загущенные

ВАЖНО

Позаботьтесь, чтобы лезвия сучкорезов и секаторов были хорошо заточены. Острый секатор позволяет быстрее обрезать ветки не травмируя их.

побеги и сломанные сухие ветки. У второй группы, обрезаются побеги на 1/3 их длины. Клематисы третьей группы обрезаем полностью, оставляя длину 5-7 см от уровня земли.

Молодые побеги розы обрезаем осенью полностью, взрослые укорачиваем до 25 см. Чайно-гибридные сорта обрезаем коротко, оставляя на каждом стебле четыре почки. Ремонтантные сорта и грандифлору укорачиваем до пяти почек. У кустарниковых роз оставляем 1/4 длины.

ПЛОДОВЫЕ КУСТАРНИКИ

Малину обрезаем сразу по окончании плодоношения. Удаляются те ветки, которые плодоносили, молодые не трогаем.

Предпочтительно осенью обрезают смородину и крыжовник. Vegetация у этих кустарников начинается очень рано, и можно не успеть сделать обрезку до начала сокодвижения. После опадания листьев обрезаются старые кусты, требующие омоложения. Осенью также обрезаются виноград, актинидия и лимонник.

ХВОЙНЫЕ ДЕРЕВЬЯ

Лучше пушистые культуры обрезать летом или осенью. Так они потеряют меньше смолы, которая им помогает защитить раны. Смола хвойных пород обладает антисептическими свойствами.

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОБРЕЗКИ

Для обрезки тонких веток удобно использовать секатор. Толстые ветки легко удаляются сучкорезами. Также

можно воспользоваться садовой пилой или ножовкой. Для сглаживания краев среза, оставленных после удаления отростков и нижних побегов, пригодится садовый нож. Для безопасной обрезки и риска получить травму, используйте садовые плотные перчатки. Некоторые кусты, например роза, весьма колючие и без замшевых перчаток, просто не обойтись.

Позаботьтесь, чтобы лезвия сучкорезов и секаторов были хорошо заточены. Острый секатор позволяет быстрее обрезать ветки, не травмируя их.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ОБРЕЗКИ

Перед тем как начать обрезку, необходимо продезинфицировать инструмент, который будет использоваться в процессе. Желательно эту процедуру проделать после каждого обрезанного растения.

В первую очередь, удаляются больные и поврежденные побеги. На таких ветках может развиваться болезнь, которая может поразить здоровую часть растения.

Затем удаляются конкурирующие с верхушкой ветки. Далее переходим к побегам-отросткам, которые находятся ниже места прививки культурного сорта. Их срезаем под самый корень.

Все срезы обязательно обрабатываем, например садовым бальзамом Живица.

Сделать осенние обрезки нужно до наступления заморозков, иначе срезы не успеют зажить.

Запомните, правильно и вовремя обрезанные растения – залог здоровья сада.



ХИТ СЕЗОНА РЕКОМЕНДУЕТ



Секатор LISTOK® ФЛЁР с наковальней



Секатор LISTOK® ПРОФИ с наковальней



Перчатки сад LISTOK® х-б с ПВХ, зеленый, размер L



ВАР САДОВЫЙ АВГУСТ, 150 г



Вар садовый ОРТОН бальзам ЖИВИЦА? 110 г

ХИТЫ



Лунный календарь
«Хит Сезона» 2022 г.



Ножницы
LISTOK® ФЛЁР



Рожь озимая LISTOK®,
1 кг



Горчица LISTOK® белая,
1 кг



Грунт Живая земля
цветочный, 10 л



Удобрение БХЗ
Фосфорно-калийное
Осень, 3 кг



Удобрение БХЗ Ому
Осеннее, 3 кг



Удобрение ФЕРТИКА
Осеннее, 2,5 кг



Удобрение
ИЗВЕСТНЯКОВАЯ (ДОЛО-
МИТОВАЯ) МУКА, 5 кг



МЕДНЫЙ КУПОРОС
ФАСКО, 100 г



Антисептик Доктор Робик
для выгребных ям
и септиков, 75 г



Приманка от грызунов
КРЫСИНАЯ СМЕРТЬ
родентиц, 200 г



Крышка
для консервирования
СКО ЕЛАБУГА, 50 шт



Крышка винтовая
ТВИСТ-ОФФ моно-цвет
1 шт., d 82



Шашка серная ФАС
УНИВЕРСАЛЬНАЯ, 300 г



Аэрозоль от насекомых
ЧИСТЫЙ ДОМ Супер,
600 мл



Брикеты топливные LISTOK® древесные, 12 шт, 10 кг



Торф кокосовый LISTOK®, 0,62 кг, в брикетах



Краска садовая LISTOK®, 1,5 кг



Опрыскиватель LISTOK® помповый, 1500 мл



Удобрение Вермикулит LISTOK®, 5 л



Грунт ФАСКО Цветочный, 10 л



Грунт Живая земля цветочный, 25 л



Торф Огородник верховой, 9 л



Удобрение СУПЕРФОСФАТ ПРОСТОЙ Пермь, 1 кг



Удобрение КАРБАМИД Пермь, 1 кг



Удобрение ИЗВЕСТЬ-ПУШОНКА Пермь, 5 кг



БОРДОСКАЯ СМЕСЬ ЭКСТРА ГРИН БЭЛТ, 200 г



Шашка серная КЛИМАТ ГРИН БЭЛТ, 300 г



Спрей BONA FORTE от насекомых, 500 мл



Клей от грызунов АЛТ, 135 г



Спрей от клопов и блох ЧИСТЫЙ ДОМ, 400 мл

НОВИНКИ



Гвоздика Китайская
Смесь окрасок, 0,1-0,2 г



Шток-роза
Коричнево-красная, 0,1 г



Бархатцы Урсула
тонколистные, 0,1 г



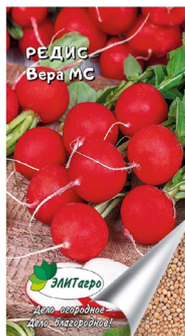
Настурция Большая
Верлибет, 1 г



Нолана Синяя птица,
0,2 г



Баклажан Царская икра,
0,3 г



Редис Вера,
3 г



Томат Живчик,
0,1 г



МОЛЕТОКС АВГУСТ,
10 мл



Гель от насекомых ФАС-
ГЕЛЬ NEXT, 75 мл



Приманка клеевая ХЛОП,
4 шт, Цветы



Аэрозоль от моли ВИХРЬ
антимол, 210 см, куб



Грунт Живая Земля
Петунья Виола
Настурция, 5 л



Грунт Живая Земля Роза
Пион Гладиолус,
5 л



Кашпо пластиковое
Корзинка, 4,5 л,
фисташковый



Кашпо пластиковое ФЛОУ
СТОНИ ГРЭЙ 280,
d48



Кашпо пластиковое
ГАРДО 34 СТОНИ БЛЭК
291, d 34



Кашпо плапластиковое
ст ГАРДО 34 СТОНИ ГРЕЙ
29,1 d 34



Кашпо пластиковое ЛУНА
38 СТОНИ БЛЭК 292,
d 38



Кашпо пластиковое ЛУНА
38 СТОНИ ГРЕЙ 292,
d 38



Кашпо керамическое
БЛЭК МАРБЛ 870,
d 13



Кашпо керамическое
ВАИЛД СИ 744,
d 16



Кашпо керамическое
МУН 920,
d 14



Кашпо керамическое
ОУШИН 920,
d 16



Кашпо керамическое
ПИКОК ЕЛЛОУ 808,
d 15



Кашпо керамическое
РОЗАТА 960,
d 14



Кашпо керамическое
СЛЭЙТ 995,
d 18



Кашпо керамическое
ТАУПЭ СТОУН 970,
d 14



Кашпо керамическое
ТЕРРАЗЗО 808,
d 15



Кашпо керамическое
ТИТАНИУМ СИЛЬВЕР 732,
d 15



Кашпо керамическое ЧОК
995,
d 15



Кашпо керамическое
ЭЛНА 878,
d 16

ПРОСТЫЕ РЕЦЕПТЫ ДЛЯ ЗАГОТОВОК



АДЖИКА

ИНГРИДИЕНТЫ:

- Перец острый свежий (чили) – 10 шт. (150 г)
- Чеснок – 2 головки (75 г)
- Зелень на усмотрение (петрушка, укроп, кинза) – пучок (60 г)
- Сушеная приправа (Хмели-сунели, укроп, петрушка, кориандр) – 70 г
- Растительное масло – 3 ст. л.
- Яблочный уксус – 2 ст. л. (36 г)
- Соль – 2 ст. л. (50 г)



- 1 Порубите мелко зелень.
- 2 Заложите в блендер или комбайн острый перец, чеснок, и зелень. Измельчите содержимое до однородной пасты.
- 3 Добавьте специи, соль, масло и уксус. Все хорошо перемешайте.
- 4 Простерилизуйте банку и крышку.
- 5 Положите аджику в банку и закатайте.

КЕТЧУП

ИНГРИДИЕНТЫ:

- Помидоры – 800 г
- Перец красный сладкий – 100 г
- Сахар – 25 г
- Лук репчатый – 50 г
- Чеснок – 1 зубчик
- Уксус 5% – 70 мл
- Перец красный острый – 10 г
- Соль – 0,5 ч. л.



- 1 Сладкий перец заворачиваем в фольгу и запекаем в духовке 15 минут, затем достаем остывать.
- 2 Помидоры моем, очищаем от кожицы. Удаляем плодоножку и кладем в блендер.
- 3 Сладкий перец вынимаем из фольги, удаляем плодоножку, семена и кожу, отправляем к помидорам и

измельчаем в блендере.

4 Лук нарезаем мелкими кубиками, зубчик чеснока измельчаем.

Ставим на огонь сковороду с толстым дном. Насыпаем в сковороду 25 г сахара и растапливаем.

Добавляем нарезанный лук, измельченный чеснок, измельченный острый перец и половину чайной ложки соли, обжариваем, перемешивая, одну минуту.

5 Добавляем измельченные помидоры с перцем, перемешиваем, доводим до кипения и варим на среднем огне 10 минут.

6 Добавляем в смесь 70 мл 5% уксуса, перемешиваем и еще варим на маленьком огне 15 минут помешивая.

7 Полученную смесь протираем сквозь сито.

8 Закатываем кетчуп в стерильные банки.



ЦИОН – ДЛЯ РАСТЕНИЙ ТОЛЬКО ОН!

**Снижает стресс при пересадке и помогает саженцам
легко адаптироваться на новом месте.
Эффективен при подготовке к зимнему периоду.**

- ✔ Содержит в 60 раз больше питательных элементов, чем самый плодородный грунт.
- ✔ Обеспечивает максимальную приживаемость саженцев.
- ✔ Способствует формированию сильной корневой системы.
- ✔ Не является минеральным удобрением, не содержит нитратов, гормонов, пестицидов, гербицидов и ускорителей роста.



ОГРН 1177746558615

16+
Реклама

**ЦИОН изготовлен из природного минерала,
экологически безопасен**

**ООО «ЦИОН РУС» Производство и продажа ионитных субстратов ТМ ЦИОН
Телефон горячей линии для звонков по всей России: 8 (800) 600-22-48
www.zion-rus.com**



zion_rus_

TERRA VITA®

ЖИВАЯ ЗЕМЛЯ

Вырастет всё!



TERRA VITA®

ЖИВАЯ ЗЕМЛЯ

полностью готовый питательный грунт

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

для выращивания всех видов овощных, ягодных культур, цветов и рассады

MULTI-PURPOSE

Ready-to-use nutrient soil is used for growing any types of vegetables, berries, flowers and seedlings. Contains biohumus and agropelrite.



СОДЕРЖИТ БИОГУМУС

ОБЪЕМ
грунта в упаковке
10Л

ЖИВАЯ ЗЕМЛЯ

Вырастет все!



ГРУНТ

16+

Реклама

www.nevatorf.ru

Горячая линия +7 (800) 350-64-97

Звонки по всей России бесплатно

ОГРН 1151001010335

